

**Некоммерческое партнёрство «Саморегулируемая организация
«Региональное объединение строителей Кубани»
(НП «СРО «РОСК»)**

**ПРОТОКОЛ № 31
заседания Совета НП «СРО «РОСК»**

2 февраля 2011 года
13.00

г. Краснодар
ул. Офицерская, д.36

Присутствовали:

Председатель Совета - Тутаришев Б.З.

Члены Совета: Давыдович Л.Н., Иванов Ю.И., Кусик Н.В., Мартынов С.В., Притыка А.И., Сердюк И.Г., Ушаков Г.Т., Хачак Г.И., Чепурной Ю.В., Яковлев С.Г.

Каверин А.Ф. - Генеральный директор НП «СРО «РОСК»,

Ежак Б.Н. - Председатель Контрольного комитета, заместитель Генерального директора НП «СРО «РОСК»,

Валеева Н.И. – начальник отдела финансов и бухгалтерского учета НП «СРО «РОСК»,

Денисова А.В. – начальник информационно-аналитического отдела организационно-правового управления НП «СРО «РОСК»,

Рагимова Л.А. – начальник юридического отдела организационно-правового управления НП «СРО «РОСК»,

Нехай А.Е. - Председатель Дисциплинарной комиссии НП «СРО «РОСК»,

Секретарь Совета - Ермакова А.В.

Слушали: Тутаришева Б.З. – Председателя Совета НП «СРО «РОСК» «Об утверждении повестки дня заседания Совета НП «СРО «РОСК».

Решили: утвердить повестку дня заседания Совета НП «СРО «РОСК».

Проголосовали: «за» - единогласно.

По первому вопросу повестки дня:

1. Слушали: Ежака Б.Н. «О внесении изменений в ранее выданные свидетельства о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

1.1. ООО «КОМПАНИЯ «АРСЕНАЛ» (руководитель - Марчинко Елена Николаевна, г.Сочи). Численность работников организации – 85 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. – 290, 6 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 26 июля 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0015.02-2009-2320143386-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО «КОМПАНИЯ «АРСЕНАЛ»**. Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Взнос в компенсационный фонд

внесен в соответствии с требованиями законодательства. Договор страхования гражданской ответственности представлен. Истек срок действия договора аренды недвижимого имущества.

Отметили:

1. Необходимость представления действующего договора аренды недвижимого имущества.

Решили:

1.1.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «КОМПАНИЯ «АРСЕНАЛ», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 37 видов работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору составляет не более 60 миллионов рублей:

- 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве,
- 2) 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов,
- 3) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода,
- 4) 5.3. Устройство ростверков,
- 5) 6.1. Опалубочные работы,
- 6) 6.2. Арматурные работы,
- 7) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций,
- 8) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений,
- 9) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок,
- 10) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин,
- 11) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений,
- 12) 12.1. Футеровочные работы,
- 13) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий,
- 14) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями),
- 15) 12.5. Устройство оклеечной изоляции,
- 16) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций,
- 17) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций,
- 18) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования,
- 19) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных,
- 20) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей,
- 21) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов,
- 22) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода,
- 23) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных,
- 24) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 25) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей,
- 26) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев,
- 27) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации,
- 28) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия,
- 29) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения,
- 30) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения,
- 31) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения,
- 32) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог,
- 33) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами,
- 34) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств,
- 35) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог,
- 36) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог,

37) 33.3. Жилищно-гражданское строительство.

1.1.2. ООО «КОМПАНИЯ «АРСЕНАЛ» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» действующий договор аренды недвижимого имущества.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.2. АО «ПУТЕВИ» Ужице (руководитель - Бойович Милан, директор филиала – Стаменич Владан, г.Сочи). Численность работников организации – 231 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. – 1060 млн. 604 тыс.руб. Предприятие отнесено к категории «крупное». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 26 июля 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0131.02-2009-9909075539-С -006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **АО «ПУТЕВИ» Ужице**. Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Договор страхования гражданской ответственности представлен.

Решили:

1.2.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **АО «ПУТЕВИ» Ужице**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 62 вида работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору составляет до 3 миллиардов рублей:

- 1) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов,
- 2) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве,
- 3) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода,
- 4) 5.3. Устройство ростверков,
- 5) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай,
- 6) 5.5. Термическое укрепление грунтов,
- 7) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов,
- 8) 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов,
- 9) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте",
- 10) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай,
- 11) 6.1. Опалубочные работы,
- 12) 6.2. Арматурные работы,
- 13) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций,
- 14) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений,
- 15) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок,
- 16) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин,
- 17) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений,
- 18) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей,
- 19) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций,
- 20) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций,
- 21) 12.1. Футеровочные работы
- 22) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий,
- 23) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями),
- 24) 12.5. Устройство оклеечной изоляции,
- 25) 12.6. Устройство металлизационных покрытий,
- 26) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций,
- 27) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций,

- 28) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования,
- 29) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных,
- 30) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей,
- 31) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 32) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода,
- 33) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных,
- 34) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных,
- 35) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей,
- 36) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 37) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации,
- 38) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия,
- 39) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения,
- 40) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения,
- 41) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения,
- 42) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно,
- 43) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно,
- 44) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты,
- 45) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования,
- 46) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов,
- 47) 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий,
- 48) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования,
- 49) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок,
- 50) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек,
- 51) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог,
- 52) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами,
- 53) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств,
- 54) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог,
- 55) 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов,
- 56) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов,
- 57) 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов,
- 58) 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов,
- 59) 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов,
- 60) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных,
- 61) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта,
- 62) 33.3. Жилищно-гражданское строительство.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.3. ООО «Корпорация Акционерной Компании «Электросевкавмонтаж» (руководитель - Суббота Евгений Демьянович, г.Краснодар). Численность работников организации – 365 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. – 4464, 95 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «крупное». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 22 декабря 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0463.01-2010-2312065504-С-006. Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО «Корпорация Акционерной Компании «Электросевкавмонтаж»**.

Представлено гарантийное письмо о повышении квалификации 45 работников. Имеется задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 30 тыс. руб. Договор страхования гражданской ответственности необходимо привести в соответствие с требованиями НП «СРО «РОСК».

Отметили:

1. Необходимость внесения изменений в договор страхования гражданской ответственности.

Решили:

1.3.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Корпорация Акционерной Компании «Электросевкавмонтаж»**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 61 вид работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору составляет до 3 миллиардов рублей:

- 1) 1.1. Разбивочные работы в процессе строительства*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 2) 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 3) 2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 4) 2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 5) 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 6) 3.1. Механизированная разработка грунта*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 7) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 8) 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
- 9) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 10) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвод а
- 11) 6.1. Опалубочные работы
- 12) 6.2. Арматурные работы
- 13) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 14) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 15) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 16) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 17) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 18) 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**

- 19) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 20) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 21) 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций *, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 22) 11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 23) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 24) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 25) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 26) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 27) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 28) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 29) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 30) 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 31) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 32) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 33) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 34) 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 35) 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 36) 15.5. Устройство системы электроснабжения*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 37) 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 38) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных,
- 39) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 40) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов,
- 41) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода,
- 42) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 43) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 44) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 45) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 46) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 47) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 48) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 49) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия

- 50) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 51) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 52) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 53) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 54) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)
- 55) 32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ № 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ № 16, 17)
- 56) 33.1.11. Тепловые электростанции, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 57) 33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 58) 33.3. Жилищно-гражданское строительство, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 59) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 60) 33.5. Объекты теплоснабжения, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 61) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**

1.3.2. ООО «Корпорация Акционерной Компании «Электросевкавмонтаж» в 3-дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 30 тыс.руб. и представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ с увеличением страховой суммы до 18 млн.руб.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.4. ООО «ПРОТО-ОРИЕКС» (руководитель - Трайковски Джорджи, г.Сочи). Численность работников организации – 54 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. – 405 тыс. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 01 сентября 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0448.00-2010-2320008531-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО «ПРОТО-ОРИЕКС»**. Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Имеется задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 8 тыс. руб. Договор страхования гражданской ответственности представлен.

Решили:

1.4.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «ПРОТО-ОРИЕКС»**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 45 видов работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору составляет не более 10 миллионов рублей:

- 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве,
- 2) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода,
- 3) 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин),
- 4) 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
- 5) 4.4. Тампонажные работы,
- 6) 5.3. Устройство ростверков
- 7) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай

- 8) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой иньекторов
- 9) 6.1. Опалубочные работы,
- 10) 6.2. Арматурные работы,
- 11) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций,
- 12) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 13) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 14) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин,
- 15) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений,
- 16) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 17) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб,
- 18) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций,
- 19) 12.1. Футеровочные работы
- 20) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий,
- 21) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями),
- 22) 12.5. Устройство оклеечной изоляции,
- 23) 12.6. Устройство металлизационных покрытий,
- 24) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами,
- 25) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций,
- 26) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций,
- 27) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования,
- 28) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 29) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей,
- 30) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 31) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода,
- 32) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных,
- 33) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных,
- 34) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей,
- 35) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев,
- 36) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации,
- 37) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия,
- 38) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения,
- 39) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения,
- 40) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 41) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно,
- 42) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения,
- 43) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации,
- 44) 33.3. Жилищно-гражданское строительство,
- 45) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации

1.4.2. ООО «ПРОТО-ОРИЕКС» в 3-дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 8 тыс.руб.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.5. ООО «РСФ «РУСЬ-5» (руководитель - Здрожай Василий Сергеевич, г.Сочи). Численность работников организации – 53 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. – 52,769 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 26 июля 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0141.01-2009-2320052932-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «РСФ «РУСЬ-5». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Договор страхования гражданской ответственности представлен. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Истек срок действия договора аренды недвижимого имущества.

Отметили:

1. Необходимость представления действующего договора аренды недвижимого имущества.

Решили:

1.5.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «РСФ «РУСЬ-5», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 23 вида работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору составляет не более 10 миллионов рублей:

- 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве,
- 2) 3.6. Механизированное рыление и разработка вечномерзлых грунтов,
- 3) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода,
- 4) 5.3. Устройство ростверков,
- 5) 6.1. Опалубочные работы,
- 6) 6.2. Арматурные работы,
- 7) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций,
- 8) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок,
- 9) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений,
- 10) 12.5. Устройство оклеечной изоляции,
- 11) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций,
- 12) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования,
- 13) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных,
- 14) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей,
- 15) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов,
- 16) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода,
- 17) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных,
- 18) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных,
- 19) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей,
- 20) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев,
- 21) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации,
- 22) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог,
- 23) 33.3. Жилищно-гражданское строительство.

1.5.2. ООО «РСФ «РУСЬ-5» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» действующий договор аренды недвижимого имущества.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.6. ОАО «Строительно-монтажное управление №1» (руководитель - Ксандопуло Борис Александрович, г.Сочи). Численность работников организации – 145 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. – 301, 472 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 23 июля 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0151.01-2009-2317030495-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ОАО «Строительно-монтажное управление №1». Представлено гарантийное письмо о повышении квалификации 1 работника. Имеется задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 8 тыс. руб. Договор страхования гражданской ответственности представлен.

Решили:

1.6.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ОАО «Строительно-монтажное управление №1»**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 60 видов работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору составляет не более 10 миллионов рублей:

- 1) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов,
- 2) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве,
- 3) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода,
- 4) 5.3. Устройство ростверков,
- 5) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 6) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов,
- 7) 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
- 8) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте",
- 9) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай,
- 10) 6.1. Опалубочные работы,
- 11) 6.2. Арматурные работы,
- 12) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций,
- 13) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений,
- 14) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок,
- 15) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин,
- 16) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений,
- 17) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций,
- 18) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб,
- 19) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций,
- 20) 12.1. Футеровочные работы,
- 21) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий,
- 22) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями),
- 23) 12.5. Устройство оклеечной изоляции,
- 24) 12.6. Устройство металлизационных покрытий,
- 25) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций,
- 26) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций,
- 27) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования,
- 28) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных,
- 29) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей,
- 30) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов,
- 31) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода,
- 32) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных,
- 33) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных,
- 34) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей,
- 35) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев,
- 36) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации,
- 37) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия,
- 38) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения,
- 39) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 40) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения,
- 41) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно,
- 42) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ,

- 43) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно,
- 44) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ,
- 45) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно,
- 46) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ,
- 47) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования,
- 48) 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций,
- 49) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов,
- 50) 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий,
- 51) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений,
- 52) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог,
- 53) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами,
- 54) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств,
- 55) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог,
- 56) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных,
- 57) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта,
- 58) 33.3. Жилищно-гражданское строительство,
- 59) 33.5. Объекты теплоснабжения,
- 60) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации.

1.6.2. ОАО «Строительно-монтажное управление №1» в 3-дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 8 тыс.руб.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.7. ООО «Хоста» (руководитель - Асатуров Азат Казарович, г.Сочи). Численность работников организации – 97 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. – 81,046 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 18 августа 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0257.01-2009-2319018550-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО «Хоста»**. Представлено гарантийное письмо о повышении квалификации 4 работников. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Договор страхования гражданской ответственности представлен. Истек срок действия договора аренды недвижимого имущества.

Отметили:

1. Необходимость представления действующего договора аренды недвижимого имущества.

Решили:

1.7.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Хоста»**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 57 видов работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору составляет не более 10 миллионов рублей:

- 1) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
- 2) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 3) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 4) 5.3. Устройство ростверков
- 5) 6.1. Опалубочные работы
- 6) 6.2. Арматурные работы

- 7) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 8) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 9) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 10) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 11) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 12) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 13) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 14) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 15) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 16) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 17) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 18) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
- 19) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 20) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 21) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 22) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 23) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 24) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 25) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 26) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 27) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 28) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 29) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 30) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 31) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 32) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 33) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 34) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 35) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 36) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 37) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 38) 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
- 39) 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 40) 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций
- 41) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 42) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 43) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 44) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 45) 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
- 46) 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 47) 24.26. Пусконаладочные работы общеотельных систем и инженерных коммуникаций
- 48) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 49) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации

- 50) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14)
- 51) 32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)
- 52) 32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20)
- 53) 33.1.11. Тепловые электростанции
- 54) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 55) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 56) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 57) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации

1.7.2. ООО «Хоста» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» действующий договор аренды недвижимого имущества.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.8. ООО «Академия безопасности» (руководитель - Шеховцов Александр Александрович, г.Краснодар). Численность работников организации – 13 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. – 182,396 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 29 декабря 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0244.01-2009-2311093876-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО «Академия безопасности»**. Представлено гарантийное письмо о повышении квалификации 9 работников. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Договор страхования гражданской ответственности представлен. Истек срок действия договора аренды недвижимого имущества.

Отметили:

1. Необходимость представления действующего договора аренды недвижимого имущества.

Решили:

1.8.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Академия безопасности»**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 26 видов работ:

- 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 2) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 3) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 4) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 5) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 6) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 7) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 8) 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 9) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 10) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 11) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 12) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 13) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 14) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 15) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 16) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей

- 17) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 18) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 19) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 20) 23.2. Монтаж лифтов
- 21) 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 22) 24.2. Пусконаладочные работы лифтов
- 23) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 24) 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 25) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 26) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации

1.8.2. ООО «Академия безопасности» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» действующий договор аренды недвижимого имущества.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.9. ОАО «Краснодарэнергоремонт» (руководитель - Волгин Павел Астахович, г.Краснодар). Численность работников организации – 355 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. – 209,8 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «крупное». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 19 января 2011 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0243.03-2009-2312118308-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ОАО «Краснодарэнергоремонт»**. Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Имеется задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 15 тыс. руб. Договор страхования представлен.

Решили:

1.9.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ОАО «Краснодарэнергоремонт»**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 151 вид работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору составляет не более 10 миллионов рублей:

- 1) 6.1. Опалубочные работы
- 2) 6.2. Арматурные работы
- 3) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 4) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 5) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 6) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 7) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 8) 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 9) 9.3. Устройство отопительных печей и очагов*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 10) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**

- 11) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 12) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 13) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 14) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 15) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие), **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 16) 12.1. Футеровочные работы, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 17) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 18) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 19) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями), **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 20) 12.5. Устройство оклеечной изоляции, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 21) 12.6. Устройство металлизационных покрытий, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 22) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 23) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 24) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 25) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 26) 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 27) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 28) 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 29) 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 30) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 31) 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 32) 15.5. Устройство системы электроснабжения, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**

- 33) 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 34) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 35) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 36) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 37) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 38) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 39) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 40) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 41) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 42) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 43) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 44) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 45) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 46) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 47) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 48) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 49) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 50) 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 51) 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 52) 19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа), **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 53) 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 54) 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**

- 55) 19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 56) 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 57) 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 58) 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 59) 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 60) 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 61) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 62) 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 63) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 64) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 65) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 66) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 67) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 68) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 69) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 70) 22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов
- 71) 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту
- 72) 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ
- 73) 22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения
- 74) 22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения

- 75) 22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов
- 76) 22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов
- 77) 22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов
- 78) 22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций
- 79) 22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция
- 80) 22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов
- 81) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 82) 23.2. Монтаж лифтов
- 83) 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 84) 23.4. Монтаж оборудования котельных, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 85) 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 86) 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 87) 23.8. Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 88) 23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 89) 23.10. Монтаж оборудования по сжижению природного газа, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 90) 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 91) 23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 92) 23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта
- 93) 23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 94) 23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
- 95) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 96) 23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности
- 97) 23.22. Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности
- 98) 23.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности
- 99) 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий
- 100) 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 101) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 102) 23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов

- 103) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 104) 24.2. Пусконаладочные работы лифтов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 105) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 106) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 107) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 108) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 109) 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 110) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 111) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 112) 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 113) 24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 114) 24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 115) 24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 116) 24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 117) 24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 118) 24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ
- 119) 24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т
- 120) 24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 121) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**

- 122) 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 123) 24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 124) 24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 125) 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 126) 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 127) 24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 128) 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 129) 24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
- 130) 24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок
- 131) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 132) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 133) 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
- 134) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 135) 31.2. Кладка верхнего строения ванных стекловаренных печей
- 136) 31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности
- 137) 31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности
- 138) 31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб
- 139) 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 140) 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 141) 33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
- 142) 33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности
- 143) 33.1.11. Тепловые электростанции, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 144) 33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 145) 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 146) 33.3. Жилищно-гражданское строительство

- 147) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно, (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 148) 33.5. Объекты теплоснабжения, (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 149) 33.6. Объекты газоснабжения, (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 150) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации, (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 151) 33.11. Объекты гидроэнергетики, (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)

1.9.2. ОАО «Краснодарэнергоремонт» в 3-дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 15 тыс.руб.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.10. ООО «Профбетон» (руководитель - Миронов Андрей Петрович, г.Краснодар). Численность работников организации – 4 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. – 70,812 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 29 декабря 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0422.01-2010-2308127758-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО «Профбетон»**. Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Договор страхования гражданской ответственности представлен.

Решили:

1.10.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Профбетон»**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 10 видов работ:

- 1) 6.1. Опалубочные работы
- 2) 6.2. Арматурные работы
- 3) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 4) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 5) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 6) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 7) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 8) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 9) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 10) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.11. ООО «КубаньПолимерГаз» (руководитель - Экимьян Тимофей Викторович, г.Краснодар). Численность работников организации – 87 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. – 153 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 28 июля 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0087.02-2009-2312090220-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО «КубаньПолимерГаз»**. Представлено гарантийное письмо о повышении квалификации 4 работников. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Договор страхования гражданской ответственности необходимо

привести в соответствие с требованиями НП «СРО «РОСК». Истек срок действия договора аренды недвижимого имущества.

Отметили:

1. Необходимость внесения изменений в договор страхования гражданской ответственности и представления действующего договора аренды недвижимого имущества.

Решили:

1.11.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «КубаньПолимерГаз», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 66 видов работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору составляет не более 10 миллионов рублей:

- 1) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода;
- 2) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай;
- 3) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте";
- 4) 6.1. Опалубочные работы;
- 5) 6.2. Арматурные работы;
- 6) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций;
- 7) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений;
- 8) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок;
- 9) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений;
- 10) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций;
- 11) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций;
- 12) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции);
- 13) 12.1. Футеровочные работы;
- 14) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями);
- 15) 12.5. Устройство оклеечной изоляции;
- 16) 12.6. Устройство металлизационных покрытий;
- 17) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами;
- 18) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций;
- 19) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций;
- 20) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования;
- 21) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения;
- 22) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных;
- 23) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей;
- 24) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов;
- 25) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода;
- 26) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных;
- 27) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных;
- 28) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей;
- 29) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев;
- 30) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации;
- 31) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках;
- 32) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации;
- 33) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия;
- 34) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше;
- 35) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения;
- 36) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения;

- 37) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения;
- 38) 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно;
- 39) 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно;
- 40) 19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа);
- 41) 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах;
- 42) 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок;
- 43) 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения;
- 44) 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ;
- 45) 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов;
- 46) 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов;
- 47) 22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов;
- 48) 22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения;
- 49) 22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов;
- 50) 22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов;
- 51) 22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов;
- 52) 22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция;
- 53) 22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов;
- 54) 23.4. Монтаж оборудования котельных;
- 55) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений;
- 56) 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования;
- 57) 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций;
- 58) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения;
- 59) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации;
- 60) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог;
- 61) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами;
- 62) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств;
- 63) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог;
- 64) 33.3. Жилищно-гражданское строительство;
- 65) 33.6. Объекты газоснабжения
- 66) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации.

1.11.2. ООО «КубаньПолимерГаз» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ (достраховать вид работ №33.6.) и действующий договор аренды недвижимого имущества.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.12. ООО «Строительно-монтажное управление №12» (руководитель - Анисимов Александр Дмитриевич, г.Краснодар). Численность работников организации – 86 человек. Объем выполненных работ в 2009 г. – 190 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 24 ноября 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0219.02-2009-2311073887-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО «Строительно-монтажное управление №12»**. Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе

соответствует заявленным изменениям. Имеется задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 14 тыс. руб. Договор страхования гражданской ответственности представлен.

Решили:

1.12.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «Строительно-монтажное управление №12» и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 36 видов работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору составляет не более 60 миллионов рублей:

- 1) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
- 2) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 3) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 4) 5.3. Устройство ростверков
- 5) 6.1. Опалубочные работы
- 6) 6.2. Арматурные работы
- 7) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 8) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 9) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 10) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 11) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 12) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 13) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 14) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 15) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 16) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 17) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 18) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 19) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 20) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 21) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 22) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 23) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 24) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 25) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 26) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 27) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 28) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 29) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 30) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 31) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 32) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 33) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 34) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 35) 33.6. Объекты газоснабжения
- 36) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации

1.12.2. ООО «Строительно-монтажное управление №12» в 3-дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 14 тыс.руб.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.13. Краснодарское открытое акционерное общество по строительству магистральных нефтегазопроводов и других объектов промышленного и гражданского строительства» (руководитель Бережной Святослав Сергеевич, г.Краснодар). Численность работников организации – 507 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. – 209,749 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «крупное». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 19 января 2011 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0282.02-2009-2308005830-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ОАО «Краснодарнефтегазстрой». Представлено гарантийное письмо о повышении квалификации 6 работников. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Договор страхования гражданской ответственности представлен.

Решили:

1.13.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **Краснодарскому открытому акционерному обществу по строительству магистральных нефтегазопроводов и других объектов промышленного и гражданского строительства**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 92 вида работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору составляет не более 60 миллионов рублей:

- 1) 1.1. Разбивочные работы в процессе строительства, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 2) 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 3) 2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 4) 2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 5) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 6) 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 7) 3.1. Механизированная разработка грунта, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 8) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 9) 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 10) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 11) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**

- 12) 6.1. Опалубочные работы, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 13) 6.2. Арматурные работы, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 14) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 15) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 16) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 17) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 18) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 19) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 20) 11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 21) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 22) 12.5. Устройство оклеечной изоляции, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 23) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 24) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 25) 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 26) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 27) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 28) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 29) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 30) 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**

- 31) 15.5. Устройство системы электроснабжения, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 32) 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 33) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 34) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 35) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 36) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 37) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 38) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 39) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 40) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 41) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 42) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 43) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 44) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 45) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 46) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 47) 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 48) 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**

- 49) 19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа), **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 50) 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 51) 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 52) 19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 53) 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 54) 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 55) 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 56) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 57) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 58) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 59) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 60) 20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 61) 22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 62) 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 63) 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 64) 22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 65) 22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**

- 66) 22.8.Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 67) 22.10.Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 68) 22.11.Контроль качества сварных соединений и их изоляция, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 69) 22.12.Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 70) 23.1.Монтаж подъемно-транспортного оборудования, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 71) 23.4.Монтаж оборудования котельных, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 72) 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 73) 23.8.Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 74) 23.9.Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 75) 23.14.Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 76) 23.33. Монтаж оборудования сооружений связи*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 77) 24.1.Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 78) 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 79) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 80) 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 81) 24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 82) 24.23.Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 83) 24.31.Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**

- 84) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 85) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 86) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 87) 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 88) 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 89) 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 90) 33.5. Объекты теплоснабжения, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 91) 33.6. Объекты газоснабжения, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 92) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах).**

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.14. ООО «Северо-Кавказское Монтажное Управление - Генподряд» (руководитель - Данцигер Олег Романович, г. Краснодар). Численность работников организации – 10 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. – 59,979 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 29 декабря 2011 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0264.01-2009-2312107909-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «СКМУ-Генподряд». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Взнос в компенсационный фонд внесен в соответствии с требованиями законодательства. Договор страхования гражданской ответственности необходимо привести в соответствие с требованиями НП «СРО «РОСК». Истек срок действия договора аренды недвижимого имущества.

Отметили:

1. Необходимость внесения изменений в договор страхования гражданской ответственности и представления действующего договора аренды недвижимого имущества.

Решили:

1.14.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «Северо-Кавказское Монтажное Управление - Генподряд», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 9 видов работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору составляет не более 500 миллионов рублей:

- 1) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
- 2) 6.1. Опалубочные работы
- 3) 6.2. Арматурные работы
- 4) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 5) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 6) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок

- 7) 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 8) 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности, (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 9) 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса, (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)

1.14.2. ООО «Северо-Кавказское Монтажное Управление - Генподряд» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ и действующий договор аренды недвижимого имущества.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.15. Индивидуальный предприниматель Андреев Сергей Владимирович Численность работников – 21 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. – 18,1 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 03 февраля 2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0373-2010-230402009103-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ИП Андрееву С.В.** Результаты камеральной проверки удовлетворительные. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Договор страхования гражданской ответственности необходимо привести в соответствие с требованиями НП «СРО «РОСК».

Отметили:

1. Необходимость внесения изменений в договор страхования гражданской ответственности.

Решили:

1.15.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **Индивидуальному предпринимателю Андрееву Сергею Владимировичу**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 3 вида работ:

- 1) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 2) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 3) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций

1.15.2. ИП Андрееву Сергею Владимировичу в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности в части изменения территории страхования и перечня застрахованных видов работ.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.16. ООО «КНГС-Подряд» (руководитель - Белотелов Анатолий Иванович, г.Краснодар). Численность работников организации – 42 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. – 37,8 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 23 декабря 2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0289-2009-2308091029-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО «КНГС-Подряд»**. Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Имеется задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 24 тыс. руб. Договор страхования гражданской ответственности необходимо привести в соответствие с требованиями НП «СРО «РОСК». Истекли сроки действия договоров аренды недвижимого имущества.

Отметили:

1. Необходимость внесения изменений в договор страхования гражданской ответственности и представления действующих договоров аренды недвижимого имущества.

Решили:

1.16.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «КНГС-Подряд», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 30 видов работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору составляет не более 10 миллионов рублей:

- 1) 2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 2) 3.1. Механизированная разработка грунта, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 3) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 4) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 5) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 6) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 7) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 8) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 9) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 10) 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 11) 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 12) 19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа), **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 13) 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 14) 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**

- 15) 19.6.Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 16) 19.7.Ввод газопровода в здания и сооружения, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 17) 19.8.Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 18) 19.10.Очистка полости и испытание газопроводов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 19) 22.10.Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 20) 23.4.Монтаж оборудования котельных, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 21) 23.8.Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 22) 23.9.Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 23) 23.14.Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 24) 24.31.Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 25) 33.1.1.Предприятия и объекты топливной промышленности, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 26) 33.1.5.Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 27) 33.1.14.Объекты нефтегазового комплекса, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 28) 33.5.Объекты теплоснабжения, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 29) 33.6.Объекты газоснабжения, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 30) 33.7.Объекты водоснабжения и канализации, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах).**

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.16.2. ООО «КНГС-Подряд» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности в части включения в срок действия договора ретроактивного периода и увеличения страховой суммы до 8 млн.руб., а также действующие договоры аренды недвижимого имущества.

Проголосовали: «за» - единогласно

1.17. «Фирма «ГРАВИТОН» (руководитель - Ярчук Александр Николаевич, г.Краснодар). Численность работников организации – 452 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. – 426,602 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «крупное». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 29 сентября 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0199.01-2009-2309059282-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «Фирма «ГРАВИТОН». Представлено гарантийное письмо о повышении квалификации 19 работников. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Договор страхования гражданской ответственности необходимо привести в соответствие с требованиями НП «СРО «РОСК».

Отметили:

1. Необходимость внесения изменений в договор страхования гражданской ответственности.

Решили:

1.17.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «Фирма «ГРАВИТОН», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 77 видов работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору составляет не более 10 миллионов рублей:

- 1) 1.1. Разбивочные работы в процессе строительства, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 2) 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 3) 2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 4) 2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 5) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
- 6) 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 7) 3.1. Механизированная разработка грунта, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 8) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 9) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 10) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 11) 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин), **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 12) 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 13) 4.4. Тампонажные работы, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 14) 4.5. Сооружение шахтных колодцев
- 15) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 16) 5.3. Устройство ростверков, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**

- 17) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 18) 5.5. Термическое укрепление грунтов
- 19) 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
- 20) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"
- 21) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 22) 6.1. Опалубочные работы, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 23) 6.2. Арматурные работы, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 24) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 25) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 26) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 27) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 28) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 29) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 30) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 31) 12.1. Футеровочные работы
- 32) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 33) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 34) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 35) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 36) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 37) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 38) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 39) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 40) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 41) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 42) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 43) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 44) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 45) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**

- 46) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 47) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 48) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 49) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 50) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 51) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 52) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 53) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 54) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 55) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 56) 23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений
- 57) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 58) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 59) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 60) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 61) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 62) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 63) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 64) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 65) 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 66) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 67) 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 68) 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
- 69) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 70) 30.4. Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 71) 30.10. Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи

- 72) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта, (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 73) 33.2.6. Мосты (большие и средние), (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 74) 33.3. Жилищно-гражданское строительство, (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 75) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации, (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 76) 33.9. Объекты морского транспорта, (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 77) 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики), (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)

1.17.2. ООО «Фирма «ГРАВИТОН» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской по заявленным видам работ.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.18. ООО «Застройщик-XXI» (руководитель - Стрельников Алексей Петрович, г.Краснодар). Численность работников организации – 100 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. – 84,95 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 18 августа 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0368.01-2010-2308111839-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО «Застройщик-XXI»**. Представлено гарантийное письмо о повышении квалификации 4 работников. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Срок действия договора страхования гражданской ответственности истек.

Отметили:

1. Необходимость представления действующего договора страхования гражданской ответственности.

Решили:

1.18.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Застройщик-XXI»**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 25 видов работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору составляет не более 10 миллионов рублей:

- 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 2) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 3) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 4) 5.3. Устройство ростверков
- 5) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 6) 6.1. Опалубочные работы
- 7) 6.2. Арматурные работы
- 8) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 9) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 10) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 11) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин

- 12) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 13) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 14) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 15) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 16) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 17) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 18) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 19) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 20) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 21) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 22) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 23) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 24) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 25) 33.3. Жилищно-гражданское строительство

1.18.2. ООО «Застройщик-XXI» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» действующий договор страхования гражданской ответственности.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.19. «Кубаньремстрой-2» (ООО) (руководитель - Братков Роман Леонидович, г.Тихорецк). Численность работников организации – 71 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. – 27,916 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 09 декабря 2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0253-2009-2321015877-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске «Кубаньремстрой-2» (ООО). Представлено гарантийное письмо о повышении квалификации 11 работников. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Договор страхования гражданской ответственности необходимо привести в соответствие с требованиями НП «СРО «РОСК».

Отметили:

1. Необходимость внесения изменений в договор страхования гражданской ответственности.

Решили:

1.19.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное «Кубаньремстрой-2» ООО, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 66 видов работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору составляет не более 10 миллионов рублей:

- 1) 1.1. Разбивочные работы в процессе строительства, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 2) 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 3) 2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 4) 2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**

- 5) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 6) 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 7) 3.1. Механизированная разработка грунта, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 8) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 9) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 10) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 11) 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 12) 4.4. Тампонажные работы, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 13) 4.5. Сооружение шахтных колодцев, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 14) 5.3. Устройство ростверков, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 15) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 16) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой иньекторов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 17) 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 18) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте", **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 19) 6.1. Опалубочные работы, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 20) 6.2. Арматурные работы, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 21) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 22) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 23) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 24) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 25) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**

- 26) 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 27) 9.3. Устройство отопительных печей и очагов*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 28) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 29) 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций *, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 30) 11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 31) 12.1. Футеровочные работы
- 32) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 33) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 34) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 35) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 36) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 37) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 38) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 39) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 40) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 41) 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 42) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 43) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 44) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 45) 13.3. Устройство наливных кровель*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 46) 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 47) 14.2. Устройство вентилируемых фасадов*, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 48) 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 49) 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 50) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**

- 51) 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 52) 15.5. Устройство системы электроснабжения, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 53) 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 54) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 55) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 56) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 57) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 58) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 59) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 60) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 61) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 62) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 63) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 64) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 65) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 66) 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**

1.19.2. «Кубаньремстрой-2» ООО в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.20. ООО СМУ «Гражданстрой» (руководитель - Волонтырец Олег Александрович, г.Краснодар). Численность работников организации – 380 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. – 236,631 млн. рублей. Предприятие отнесено к категории «крупное». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 28 июля 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0036.02-2009-2312006139-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО СМУ «Гражданстрой»**. Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Имеется задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 15 тыс. руб. Договор страхования гражданской ответственности представлен.

Решили:

1.20.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО СМУ «Гражданстрой»**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 102 вида работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору составляет не более 500 миллионов рублей:

- 1) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
- 2) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 3) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 4) 4.4. Тампонажные работы
- 5) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 6) 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномёрзлых грунтах
- 7) 5.3. Устройство ростверков
- 8) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 9) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".
- 10) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 11) 6.1. Опалубочные работы
- 12) 6.2. Арматурные работы
- 13) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 14) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 15) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 16) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 17) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 18) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 19) 12.1. Футеровочные работы
- 20) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 21) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 22) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 23) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 24) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 25) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 26) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 27) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 28) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
- 29) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 30) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 31) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 32) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 33) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 34) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 35) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 36) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 37) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 38) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 39) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 40) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 41) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 42) 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
- 43) 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
- 44) 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
- 45) 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
- 46) 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения

- 47) 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
- 48) 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
- 49) 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов
- 50) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 51) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 52) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 53) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 54) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 55) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 56) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 57) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 58) 23.2. Монтаж лифтов
- 59) 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
- 60) 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 61) 23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта
- 62) 23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
- 63) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 64) 23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности
- 65) 23.22. Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности
- 66) 23.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности
- 67) 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий
- 68) 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 69) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 70) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 71) 24.2. Пусконаладочные работы лифтов
- 72) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 73) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 74) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 75) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 76) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 77) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 78) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 79) 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 80) 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 81) 24.25. Пусконаладочные работы газозащитного тракта
- 82) 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 83) 24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
- 84) 24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок
- 85) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 86) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 87) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 88) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами

- 89) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 90) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 91) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 92) 26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог
- 93) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 94) 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
- 95) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 96) 30.10. Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи
- 97) 31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб
- 98) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1-3, 5-7, 9-14)
- 99) 32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)
- 100) 32.5. Строительный контроль за работами в области теплогасоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.215.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19)
- 101) 32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ N 20)
- 102) 33.3. Жилищно-гражданское строительство

1.20.2. ООО СМУ «Гражданстрой» в 3-дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 15 тыс.руб.

Проголосовали: «за» - единогласно.

По второму вопросу повестки дня:

2. Слушали: Рагимову Л.А. «О внесении изменений во внутренние нормативные документы НП «СРО «РОСК»».

Выступили: Давыдович Л.Н., Кусик Н.В., Сердюк И.Г.

Решили:

2.1. Утвердить Положение «О порядке ведения реестра членов НП «СРО «РОСК» и Положение «О компетенции Исполнительного директора НП «СРО «РОСК» и порядке осуществления им руководства текущей деятельностью НП СРО «РОСК» в новой редакции.

Проголосовали: «за» - единогласно.

По третьему вопросу повестки дня:

3. Слушали: Каверина А.Ф. «Об утверждении состава аттестационных комиссий образовательных учреждений, включенных в Реестр НП «СРО «РОСК»».

Выступили:

Тутаришев Б.З. выразил мнение, что НОУ «Учебный комбинат №12», несмотря на формальное соответствие требованиям НП «СРО «РОСК», не обладает достаточным кадровым потенциалом для проведения аттестации на должном уровне. Вместе с тем, проблемы организации повышения квалификации, проведения аттестации и качества подготовки инженерно-технических работников в целом, находятся в центре внимания Национального объединения строителей, и проведение аттестации работников членов Партнерства в НОУ «Учебный комбинат №12» не будет способствовать укреплению авторитета НП «СРО «РОСК». Тутаришев Б.З. предложил привлечь к проведению аттестации работников членов Партнерства филиал ГОУ ВПО «Кубанский государственный технологический университет» в г.Новороссийске.

Решили:

3.1. Утвердить состав, кандидатуры Председателей и заместителей аттестационных комиссий образовательных учреждений, включенных в Реестр НП «СРО «РОСК», согласно списку (приложение №1).

3.2. Поручить рабочей группе дополнительно изучить документы, представленные НОУ «Учебный комбинат №12» для включения в Реестр Партнерства, а также рассмотреть возможность

привлечения к проведению аттестации работников членов Партнерства филиал ГОУ ВПО «Кубанский государственный технологический университет» в г.Новороссийске.

Проголосовали: «за» - единогласно.

По четвертому вопросу повестки дня:

4. Слушали: Ежака Б.Н. «О создании временной рабочей группы по рассмотрению заявлений членов Партнерства о включении в свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, видов работ, выполняемых на особо опасных и технически сложных объектах».

Выступили: Ушаков Г.Т., Каверин А.Ф., Хачак Г.И.

Решили:

4.1. Создать временную рабочую группу по рассмотрению заявлений членов Партнерства о включении в свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, видов работ, выполняемых на особо опасных и технически сложных объектах, и утвердить ее состав (приложение №2).

4.2. Утвердить «Положение о временной рабочей группе по рассмотрению заявлений членов Партнерства о включении в свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, видов работ, выполняемых на особо опасных и технически сложных объектах» (приложение №3).

Проголосовали: «за» - единогласно.

По пятому вопросу повестки дня:

5. Слушали: Ежака Б.Н. «О добровольном выходе Ассоциации «Кубаньнефтегазстрой», ООО «СУ-1 ЮгСтройИнвест» из числа членов Партнерства».

Решили:

5.1. Принять информацию к сведению

По шестому вопросу повестки дня:

6.1. Слушали: Ежака Б.Н. «Об изменении состава рабочей группы по рассмотрению документов, предоставляемых образовательными учреждениями для включения в реестр НП «СРО «РОСК»».

Решили:

6.1.1. В связи с производственной необходимостью вывести из состава рабочей группы Радченко Елену Николаевну.

6.1.2. Ввести в состав рабочей группы с возложением обязанностей секретаря группы Бован Елену Алексеевну – главного специалиста отдела финансов и бухгалтерского учета Партнерства.

Проголосовали: «за» - единогласно.

6.2. Слушали: Каверина А.Ф. «Об утверждении формы паспорта организации-члена НП «СРО «РОСК» в новой редакции.

Выступили: Ушаков Г.Т., Сердюк И.Г.Давыдович Л.Н,

Решили:

6.2.1. В связи с необходимостью актуализации сведений о деятельности членов Партнерства утвердить форму паспорта организации-члена НП «СРО «РОСК» в новой редакции (приложение №4).

Проголосовали: «за» - единогласно.

6.3. Слушали: Каверина А.Ф. «Об организации деятельности некоммерческих партнерств в области энергетической эффективности и пожарной безопасности».

Выступили: Тутаришев Б.З., Ушаков Г.Т., Иванов Ю.И.

Решили:

6.3.1. Признать целесообразность учреждения некоммерческих партнерств в области энергосбережения и энергетической эффективности, а также пожарной безопасности.

6.3.2. Рекомендовать членам Совета, Дисциплинарной и Ревизионной комиссий НП «СРО «РОСК» активизировать работу по представлению документов для вступления в некоммерческие партнерства в области энергетической эффективности и пожарной безопасности.

6.3.3. Поручить членам Совета Партнерства провести разъяснительную работу с аффилированными лицами, подрядными и субподрядными организациями о необходимости вступления в указанные некоммерческие партнерства.

Проголосовали: «за» - единогласно.

6.4. Слушали: Тутаришева Б.З. «О последствиях привлечения организаций, зарегистрированных на территории других субъектов Российской Федерации, к выполнению строительно-монтажных работ в Краснодарском крае».

Выступили: Чепурной Ю.В., Мартынов С.В., Притыка А.И.

6.4.1. В целях информирования строительных организаций, осуществляющих функции генподрядчиков, и стимуляции привлечения членов Партнерства к выполнению работ по договорам субподряда, разместить информацию о специализации членов Партнерства на официальном сайте НП «СРО «РОСК» в сети Интернет.

6.4.2. Поручить исполнительной дирекции подготовить и направить главе администрации (губернатору) Краснодарского края, главам муниципальных образований Краснодарского края письмо о негативных последствиях привлечения организаций, зарегистрированных на территории других субъектов Российской Федерации, к выполнению строительно-монтажных работ без проведения процедуры предквалификации.

Проголосовали: «за» - единогласно.

6.5. Слушали: Нехая А.Е. «О Дисциплинарной комиссии НП «СРО «РОСК»».

Выступили: Тутаришев Б.З., Каверин А.Ф., Ушаков Г.Т.

6.5.1. В соответствии с п.2.1. Положения о Дисциплинарной комиссии НП «СРО «РОСК», в связи с необходимостью утверждения состава комиссии на новый срок, поручить членам Совета в срок до 8 февраля 2011 года внести предложения о кандидатурах для включения в ее состав.

Проголосовали: «за» - единогласно.

6.6. Слушали: Каверина А.Ф. «Об изучении зарубежного опыта по организации строительства и использования новых технологий в производстве строительных материалов, изделий и конструкций».

Выступили: Чепурной Ю.В., Яковлев С.Г., Давыдович Л.Н.

6.6.1. Поручить исполнительной дирекции Партнерства проводить мониторинг информации о проведении строительных форумов, семинаров и совещаний.

6.6.2. Рекомендовать членам Совета Партнерства принимать участие в строительных форумах, в том числе проводимых при участии Национального объединения строителей.

Проголосовали: «за» - единогласно.

6.7. Слушали: Тутаришева Б.З. «О коммерческом предложении ООО «АЭРОБИЗНЕС»».

Выступили: Иванов Ю.И., Притыка А.И., Мартынов С.В.

6.7.1. Поручить исполнительной дирекции Партнерства рассмотреть условия договора с ООО «АЭРОБИЗНЕС» о корпоративном обслуживании в целях организации поездок для членов Совета Партнерства и работников исполнительной дирекции.

Проголосовали: «за» - единогласно.

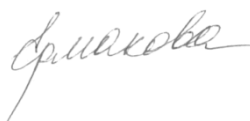
Заседание Совета НП «СРО «РОСК» объявляется закрытым.

Председатель Совета



Б.З.Тутаришев

Секретарь Совета



А.В.Ермакова